

MX 304

Linea MX

Carrello multiuso

Specifiche



110 x 56 x 105h cm



-- Kg



1 pz/cartone

Scatola di cartone riciclabile



Caratteristiche

Carrello multiuso in plastica carenato.

Le ruote sono fissate su bussole filettate in ottone inserite a caldo nella base.

Gli sportelli sono fissati con viti e squadrette in acciaio inox AISI 304.

Struttura

1 Base con prolunga in polipropilene copolimero completo di 5 ruote in gomma naturale Ø 100 mm con filetto (art. 21008)

2 Montanti in policarbonato

2 Antine di chiusura della parte centrale in policarbonato complete di serratura e chiavi

1 Vassoio in plastica (grigio chiaro)

1 Coppia sportelli in policarbonato apribili a 90° per il contenimento di uno o due sacchi portarifiuti

1 Reggisacco in polipropilene copolimero completo di 4 portamanico, 1 coperchio con leggio (blu) e cursore scorrevole

1 Terminale completo di 3 portamanico

1 Secchio in plastica da 6 lt (blu)

2 Secchi in plastica da 4 lt (giallo/rosso)

1 Secchio rettangolare in plastica da 22 lt (rosso)

Optional

Coperchio per secchio 4 lt, 6 lt e 22 lt

Cestello portasecchi

Sacco in nylon 120 lt (blu o rosso)

Impatto ambientale



Prodotto riciclabile

Metallo, plastica, gomma = smaltire nei punti di raccolta